

Intonachino "a civile"

Pelapis eksterior anti jamur

GAMBARAN UMUM

Intonachino a civile adalah pelapis (*coating*) eksterior anti jamur, diformulasi dari kopolimer akrilik stiren di dalam air, keeping marmer pilihan, agregat kuarsa, dan bahan tahan UV berpigmen.

Intonachino a civile memiliki butiran medium (1,0 mm).

KEGUNAAN

Intonachino a civile, dengan bahan lembam dan formulasinya yang seimbang, sangat direkomendasikan untuk:

- Façade yang tidak memiliki perlindungan terhadap jamur dan sangat terpapar oleh unsur-unsur atmosferik.
- Plaster atau *rendering* anyar.
- Plaster lawas
- Permukaan cetakan (*prefab*) atau beton.

GAMBARAN KHUSUS

Bentuk pengikat: kopolimer akrilik dan stiren di dalam dispersi air. Kepadatan:

Intonachino a civile Medio white: 1,87 +/- 0,05 g/ml

Intonachino a civile Medio Base Accent: 1,84 +/- 0,05 g/ml

PERFORMA

Intonachino a civile menghasilkan performa berikut:

- Mudah diaplikasikan
- Tahan lama
- Melekat kuat pada bidang
- Memiliki daya isi yang tinggi
- Tahan terhadap unsur-unsur atmosferis,

PENGECERAN

Intonachino a civile Medio: siap pakai, jangan diencerkan.

PERINGATAN

Aduklah produk dengan seksama sebelum *tinging* dan aplikasi. Jangan mengaplikasi pada permukaan yang *fresh*; tunggulah sampai waktu pematangan yang memadai, biasanya 4 minggu.

PERSIAPAN DAN APLIKASI BIDANG

(pada kondisi lingkungan T=25°C, UR=60%)

Bidang harus benar-benar kering, bebas debu, tanpa kelembaban dan noda garam.

Jika perlu, permukaan dapat dilapisi ulang dengan produk yang sesuai.

Jika ada jamur, garaplah permukaan dengan produk yang sesuai.

Gosoklah atau bersihkan penggelembungan atau cat lawas yang mengelupas. Lapisan *tempera paint* dan cat berbahan dasar kapur lawas yang lebih tinggi harus dibersihkan.

Bersihkan debu, kabut asap atau kotoran lain sebelum mengaplikasi.

Pada permukaan yang tidak rata dan berkapur, aplikasikan satu lapis **Decofix** (penutup dinding berukuran mikro) yang telah diencerkan, dengan menggunakan kuas.

Pada permukaan yang padat dan tidak berkapur, boleh mengaplikasikan **Acricolor** (primer berpigmen akrilik) yang telah diencerkan, dengan menggunakan kuas.

Setelah permukaan mengering, aplikasikan satu lapis **Intonachino a civile** dengan trowel *stainless steel*.

Bersihkan segala kotoran dan/atau produk yang berlebihan.

Untuk mendapatkan efek merata, lakukan pengecatan pada permukaan ketika masih basah dengan menggunakan trowel *stainless steel*; alternatifnya, garaplah permukaan dengan trowel *sponge* untuk mendapatkan efek yang tampak kasar. Jika perlu, setelah permukaan benar-benar kering aplikasikanlah lapisan kedua **Intonachino a civile** dengan prosedur yang sama,

Waktu pengeringan: sekitar 72 jam, tergantung pada jenis bidang, tingkat penyerapan, dan kondisi lingkungan.

SARAN

Selama proses aplikasi, produk harus terlindung dari perubahan dingin dan panas yang tinggi.

Jangan mengaplikasi pada udara, bidang, dan produk dengan suhu lebih rendah daripada +5°C dan lebih tinggi daripada +35°C. Jangan pula mengaplikasi di bawah sinar matahari langsung atau pada permukaan yang sangat panas (walaupun berada di bawah bayangan).

Kelembaban lingkungan harus <75%; kelembaban bidang harus <10%.

Sebaiknya setiap pekerjaan dilakukan dengan menggunakan bahan-bahan dari *batch* produksi yang sama. Jika menggunakan beragam *batch*, maka sebaiknya aneka produk tersebut di-*remix* agar tidak timbul perbedaan *shading* walau perbedaan itu hanya sedikit.

Agar dapat menggunakan, mengencerkan, dan mengaplikasikan produk dengan tepat, lihatlah petunjuk teknis. Selama persiapan bidang dan aplikasi produk, sebaiknya gunakan peralatan dan piranti pelindung individu yang tepat.

PEMBERSIHAN PERALATAN

Dengan air, segera setelah digunakan.

DAYA SEBAR

Intonachino a civile Medio: 1,75-2 Kg/m², untuk satu lapisan

KEMASAN

Kaleng 25 Kg untuk **Intonachino a civile Medio white**.

Kaleng 24 Kg untuk **Intonachino a civile Medio Base Accent**.

USIA PENYIMPANAN

Produk dalam kemasan akan terjamin selama 24 bulan, jika tersimpan di dalam original yang tersegel dan pada suhu yang memadai.

PROSEDUR KEAMANAN

EU Directive 2004/42/CE:

Intonachino a civile (pelapis untuk dinding eksterior pada bidang mineral)

Nilai batas EU untuk **Intonachino a civile** (cat A/c): 40 g/l (2010)

Intonachino a civile mengandung maksimal 40 g/l VOC, tergantung pada jenis bidang dan tingkat penyerapan. Sebaiknya lakukan terlebih dahulu uji coba pada bidang untuk mengetahui daya sebar yang sesungguhnya.

WARNA

Putih dan "Progetto Colore" colour swatch

Berbahaya bagi organism air, dapat mengakibatkan efek jangka panjang di lingkungan perairan / Jauhkan dari jangkauan anak-anak / jangan membuangnya ke genangan air / Gunakan sarung tangan dan pakaian pelindung yang memadai / Jika tertelan, segera cari pertolongan medis dan tunjukkan wadah atau label ini. Produk harus dipindahkan, digunakan, dan disimpan sesuai dengan standar yang berlaku terkait dengan kesehatan dan keamanan; bisarkan residunya benar-benar kering dan perlakukan sebagai limbah khusus.

Untuk keterangan lebih lanjut, lihat petunjuk keamanan.

N.B.- NOVACOLOR menyatakan bahwa informasi yang tercantum di sini adalah sesuai dengan pengetahuan teknis dan ilmiah serta berdasarkan pada pengalaman, walau demikian, perusahaan tidak bertanggung-jawab pada hasil yang diperoleh dari penggunaan produk ini, karena kondisi aplikasi berada di luar kuasa perusahaan. Kami sarankan untuk selalu memastikan bahwa produk ini sesuai dengan keperluan yang ada. Petunjuk ini akan menggantikan edisi sebelumnya.